

Habría novedades en las divergencias del peronismo de Santa Fe

RODRIGO 20. — En la sesión de la tarde del 19 de febrero, el gobernador de Santa Fe, Juan Manuel Justo, se reunió con los miembros del Comité de la Unión Peronista de Santa Fe, para discutir las divergencias que existen entre el peronismo de la provincia y el peronismo de la ciudad de Buenos Aires. Justo, quien se encuentra en un viaje de trabajo, expresó su preocupación por la falta de unidad entre los peronistas de la provincia y la ciudad. Dijo que, si bien el peronismo es una ideología única, existen diferencias en la interpretación y la práctica de esta ideología. Justo afirmó que él, como gobernador, debe velar por la unidad del peronismo en la provincia y que, si bien reconoce las diferencias, también reconoce la necesidad de encontrar un punto de encuentro entre los diferentes grupos peronistas.

EL ECLIPSE TOTAL DE SOL FUE OBSERVADO ESTA MAÑANA EN UNA VASTA ZONA DEL PAIS

En Boca Vista, Brasil, se realizaron sin inconvenientes las observaciones científicas. En otras regiones el cielo cubierto impidió su registro

El eclipse total del sol, según pudo observarse en nuestra ciudad. En la primera foto se observa el disco solar momentáneamente oculto por la luna, en las restantes la descomposición cromática del mismo a medida que la luna llega a su fase culminante.

RIO DE JANEIRO, 20 (UP). — Los científicos no tuvieron inconvenientes para observar el eclipse total del sol que se presentó en esta ciudad.

RIO DE JANEIRO, 20 (UP). — Los científicos no tuvieron inconvenientes para observar el eclipse total del sol que se presentó en esta ciudad.

BAZAR
Las Pichinchas
San Jerónimo 2258
T. A. 1935

1.20

Heladeras Eléctricas
"General Electric"
Modelos y precios especiales
— Llaveros 3001, 2, 1544

La Torre de
Para Regalos
BAZAR LUDOVITZA
CREDITO

3
TRIPLE ACCIÓN

CONTRA EL DOLOR
GENOL
CALMA, ENTONA Y DESCONGESTIONA

Neumáticos

ALAMBRE TEIDO
De Ho. GALVANIZADO — BRONCE — COBRE
Para HERRERIA ARTISTICA — FIAMBERAS
GALLINEROS, etc

Descours & Cabaud

San Luis esq. Supichas
2440 4218

ALAMBRE TEIDO
De Ho. GALVANIZADO — BRONCE — COBRE
Para HERRERIA ARTISTICA — FIAMBERAS
GALLINEROS, etc

ALAMBRE TEIDO
De Ho. GALVANIZADO — BRONCE — COBRE
Para HERRERIA ARTISTICA — FIAMBERAS
GALLINEROS, etc

ALAMBRE TEIDO
De Ho. GALVANIZADO — BRONCE — COBRE
Para HERRERIA ARTISTICA — FIAMBERAS
GALLINEROS, etc

LA OBSERVACIÓN DEL ECLIPSE
El eclipse total del sol, según pudo observarse en nuestra ciudad. En la primera foto se observa el disco solar momentáneamente oculto por la luna, en las restantes la descomposición cromática del mismo a medida que la luna llega a su fase culminante.

LA OBSERVACIÓN DEL ECLIPSE
El eclipse total del sol, según pudo observarse en nuestra ciudad. En la primera foto se observa el disco solar momentáneamente oculto por la luna, en las restantes la descomposición cromática del mismo a medida que la luna llega a su fase culminante.

LA OBSERVACIÓN DEL ECLIPSE
El eclipse total del sol, según pudo observarse en nuestra ciudad. En la primera foto se observa el disco solar momentáneamente oculto por la luna, en las restantes la descomposición cromática del mismo a medida que la luna llega a su fase culminante.

LA OBSERVACIÓN DEL ECLIPSE
El eclipse total del sol, según pudo observarse en nuestra ciudad. En la primera foto se observa el disco solar momentáneamente oculto por la luna, en las restantes la descomposición cromática del mismo a medida que la luna llega a su fase culminante.

LA OBSERVACIÓN DEL ECLIPSE
El eclipse total del sol, según pudo observarse en nuestra ciudad. En la primera foto se observa el disco solar momentáneamente oculto por la luna, en las restantes la descomposición cromática del mismo a medida que la luna llega a su fase culminante.

LA OBSERVACIÓN DEL ECLIPSE
El eclipse total del sol, según pudo observarse en nuestra ciudad. En la primera foto se observa el disco solar momentáneamente oculto por la luna, en las restantes la descomposición cromática del mismo a medida que la luna llega a su fase culminante.

LA OBSERVACIÓN DEL ECLIPSE
El eclipse total del sol, según pudo observarse en nuestra ciudad. En la primera foto se observa el disco solar momentáneamente oculto por la luna, en las restantes la descomposición cromática del mismo a medida que la luna llega a su fase culminante.

LA OBSERVACIÓN DEL ECLIPSE
El eclipse total del sol, según pudo observarse en nuestra ciudad. En la primera foto se observa el disco solar momentáneamente oculto por la luna, en las restantes la descomposición cromática del mismo a medida que la luna llega a su fase culminante.

LA OBSERVACIÓN DEL ECLIPSE
El eclipse total del sol, según pudo observarse en nuestra ciudad. En la primera foto se observa el disco solar momentáneamente oculto por la luna, en las restantes la descomposición cromática del mismo a medida que la luna llega a su fase culminante.

LA OBSERVACIÓN DEL ECLIPSE
El eclipse total del sol, según pudo observarse en nuestra ciudad. En la primera foto se observa el disco solar momentáneamente oculto por la luna, en las restantes la descomposición cromática del mismo a medida que la luna llega a su fase culminante.

LA OBSERVACIÓN DEL ECLIPSE
El eclipse total del sol, según pudo observarse en nuestra ciudad. En la primera foto se observa el disco solar momentáneamente oculto por la luna, en las restantes la descomposición cromática del mismo a medida que la luna llega a su fase culminante.

LA OBSERVACIÓN DEL ECLIPSE
El eclipse total del sol, según pudo observarse en nuestra ciudad. En la primera foto se observa el disco solar momentáneamente oculto por la luna, en las restantes la descomposición cromática del mismo a medida que la luna llega a su fase culminante.

LA OBSERVACIÓN DEL ECLIPSE
El eclipse total del sol, según pudo observarse en nuestra ciudad. En la primera foto se observa el disco solar momentáneamente oculto por la luna, en las restantes la descomposición cromática del mismo a medida que la luna llega a su fase culminante.

LA OBSERVACIÓN DEL ECLIPSE
El eclipse total del sol, según pudo observarse en nuestra ciudad. En la primera foto se observa el disco solar momentáneamente oculto por la luna, en las restantes la descomposición cromática del mismo a medida que la luna llega a su fase culminante.

LA OBSERVACIÓN DEL ECLIPSE
El eclipse total del sol, según pudo observarse en nuestra ciudad. En la primera foto se observa el disco solar momentáneamente oculto por la luna, en las restantes la descomposición cromática del mismo a medida que la luna llega a su fase culminante.

LA OBSERVACIÓN DEL ECLIPSE
El eclipse total del sol, según pudo observarse en nuestra ciudad. En la primera foto se observa el disco solar momentáneamente oculto por la luna, en las restantes la descomposición cromática del mismo a medida que la luna llega a su fase culminante.

LA OBSERVACIÓN DEL ECLIPSE
El eclipse total del sol, según pudo observarse en nuestra ciudad. En la primera foto se observa el disco solar momentáneamente oculto por la luna, en las restantes la descomposición cromática del mismo a medida que la luna llega a su fase culminante.

LA OBSERVACIÓN DEL ECLIPSE
El eclipse total del sol, según pudo observarse en nuestra ciudad. En la primera foto se observa el disco solar momentáneamente oculto por la luna, en las restantes la descomposición cromática del mismo a medida que la luna llega a su fase culminante.

LA OBSERVACIÓN DEL ECLIPSE
El eclipse total del sol, según pudo observarse en nuestra ciudad. En la primera foto se observa el disco solar momentáneamente oculto por la luna, en las restantes la descomposición cromática del mismo a medida que la luna llega a su fase culminante.

LA OBSERVACIÓN DEL ECLIPSE
El eclipse total del sol, según pudo observarse en nuestra ciudad. En la primera foto se observa el disco solar momentáneamente oculto por la luna, en las restantes la descomposición cromática del mismo a medida que la luna llega a su fase culminante.

LA OBSERVACIÓN DEL ECLIPSE
El eclipse total del sol, según pudo observarse en nuestra ciudad. En la primera foto se observa el disco solar momentáneamente oculto por la luna, en las restantes la descomposición cromática del mismo a medida que la luna llega a su fase culminante.

LA OBSERVACIÓN DEL ECLIPSE
El eclipse total del sol, según pudo observarse en nuestra ciudad. En la primera foto se observa el disco solar momentáneamente oculto por la luna, en las restantes la descomposición cromática del mismo a medida que la luna llega a su fase culminante.

LA OBSERVACIÓN DEL ECLIPSE
El eclipse total del sol, según pudo observarse en nuestra ciudad. En la primera foto se observa el disco solar momentáneamente oculto por la luna, en las restantes la descomposición cromática del mismo a medida que la luna llega a su fase culminante.

Se está terminando la construcción de nuevos canales para desagües

HABLA 20. — En la Municipalidad de Buenos Aires, se está terminando la construcción de nuevos canales para desagües. Los trabajos están siendo realizados por la empresa constructora "El Litoral". Los canales serán utilizados para el drenaje de las aguas pluviales y para la eliminación de los residuos sólidos. La obra tiene una extensión de 100 metros y se espera que esté terminada en un plazo de dos meses.

Se está terminando la construcción de nuevos canales para desagües

HABLA 20. — En la Municipalidad de Buenos Aires, se está terminando la construcción de nuevos canales para desagües. Los trabajos están siendo realizados por la empresa constructora "El Litoral". Los canales serán utilizados para el drenaje de las aguas pluviales y para la eliminación de los residuos sólidos. La obra tiene una extensión de 100 metros y se espera que esté terminada en un plazo de dos meses.

Se está terminando la construcción de nuevos canales para desagües

HABLA 20. — En la Municipalidad de Buenos Aires, se está terminando la construcción de nuevos canales para desagües. Los trabajos están siendo realizados por la empresa constructora "El Litoral". Los canales serán utilizados para el drenaje de las aguas pluviales y para la eliminación de los residuos sólidos. La obra tiene una extensión de 100 metros y se espera que esté terminada en un plazo de dos meses.

Se está terminando la construcción de nuevos canales para desagües

HABLA 20. — En la Municipalidad de Buenos Aires, se está terminando la construcción de nuevos canales para desagües. Los trabajos están siendo realizados por la empresa constructora "El Litoral". Los canales serán utilizados para el drenaje de las aguas pluviales y para la eliminación de los residuos sólidos. La obra tiene una extensión de 100 metros y se espera que esté terminada en un plazo de dos meses.

Se está terminando la construcción de nuevos canales para desagües

HABLA 20. — En la Municipalidad de Buenos Aires, se está terminando la construcción de nuevos canales para desagües. Los trabajos están siendo realizados por la empresa constructora "El Litoral". Los canales serán utilizados para el drenaje de las aguas pluviales y para la eliminación de los residuos sólidos. La obra tiene una extensión de 100 metros y se espera que esté terminada en un plazo de dos meses.

Se está terminando la construcción de nuevos canales para desagües

HABLA 20. — En la Municipalidad de Buenos Aires, se está terminando la construcción de nuevos canales para desagües. Los trabajos están siendo realizados por la empresa constructora "El Litoral". Los canales serán utilizados para el drenaje de las aguas pluviales y para la eliminación de los residuos sólidos. La obra tiene una extensión de 100 metros y se espera que esté terminada en un plazo de dos meses.

Se está terminando la construcción de nuevos canales para desagües

HABLA 20. — En la Municipalidad de Buenos Aires, se está terminando la construcción de nuevos canales para desagües. Los trabajos están siendo realizados por la empresa constructora "El Litoral". Los canales serán utilizados para el drenaje de las aguas pluviales y para la eliminación de los residuos sólidos. La obra tiene una extensión de 100 metros y se espera que esté terminada en un plazo de dos meses.

Se está terminando la construcción de nuevos canales para desagües

HABLA 20. — En la Municipalidad de Buenos Aires, se está terminando la construcción de nuevos canales para desagües. Los trabajos están siendo realizados por la empresa constructora "El Litoral". Los canales serán utilizados para el drenaje de las aguas pluviales y para la eliminación de los residuos sólidos. La obra tiene una extensión de 100 metros y se espera que esté terminada en un plazo de dos meses.

Se está terminando la construcción de nuevos canales para desagües

HABLA 20. — En la Municipalidad de Buenos Aires, se está terminando la construcción de nuevos canales para desagües. Los trabajos están siendo realizados por la empresa constructora "El Litoral". Los canales serán utilizados para el drenaje de las aguas pluviales y para la eliminación de los residuos sólidos. La obra tiene una extensión de 100 metros y se espera que esté terminada en un plazo de dos meses.

Siempre Bienvenido

LA PIENSA
Cuando usted visita Buenos Aires, en pleno corazón de la ciudad y desfilando por sus magníficas avenidas en la famosa Avenida 9 de Julio, La Piedad lo atraerá con el prestigio tradicional de su nombre!

Siempre Bienvenido

LA PIENSA
Cuando usted visita Buenos Aires, en pleno corazón de la ciudad y desfilando por sus magníficas avenidas en la famosa Avenida 9 de Julio, La Piedad lo atraerá con el prestigio tradicional de su nombre!

Siempre Bienvenido

LA PIENSA
Cuando usted visita Buenos Aires, en pleno corazón de la ciudad y desfilando por sus magníficas avenidas en la famosa Avenida 9 de Julio, La Piedad lo atraerá con el prestigio tradicional de su nombre!

Siempre Bienvenido

LA PIENSA
Cuando usted visita Buenos Aires, en pleno corazón de la ciudad y desfilando por sus magníficas avenidas en la famosa Avenida 9 de Julio, La Piedad lo atraerá con el prestigio tradicional de su nombre!

Siempre Bienvenido

LA PIENSA
Cuando usted visita Buenos Aires, en pleno corazón de la ciudad y desfilando por sus magníficas avenidas en la famosa Avenida 9 de Julio, La Piedad lo atraerá con el prestigio tradicional de su nombre!

Siempre Bienvenido

LA PIENSA
Cuando usted visita Buenos Aires, en pleno corazón de la ciudad y desfilando por sus magníficas avenidas en la famosa Avenida 9 de Julio, La Piedad lo atraerá con el prestigio tradicional de su nombre!

Siempre Bienvenido

LA PIENSA
Cuando usted visita Buenos Aires, en pleno corazón de la ciudad y desfilando por sus magníficas avenidas en la famosa Avenida 9 de Julio, La Piedad lo atraerá con el prestigio tradicional de su nombre!

Siempre Bienvenido

LA PIENSA
Cuando usted visita Buenos Aires, en pleno corazón de la ciudad y desfilando por sus magníficas avenidas en la famosa Avenida 9 de Julio, La Piedad lo atraerá con el prestigio tradicional de su nombre!

Siempre Bienvenido

LA PIENSA
Cuando usted visita Buenos Aires, en pleno corazón de la ciudad y desfilando por sus magníficas avenidas en la famosa Avenida 9 de Julio, La Piedad lo atraerá con el prestigio tradicional de su nombre!



Procura la policia el
total esclarecimiento
de un hecho importante

Mejoraz
TENGA LISTO!
Simpson, L. J.

...ta...
L"
e

— *thy*

100

